


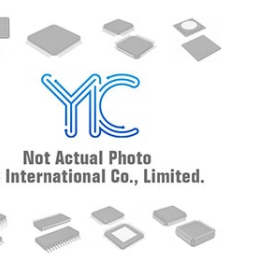




	<h2 style="color: red;">SN74ALVCH16271DL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74ALVCH16271DL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXED BUS EXCH 56SSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2504 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferr von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74ALVCH16271DL
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MULTIPLEXED BUS EXCH 56SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Universal Bus
Teilstatus	2504 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-SSOP
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	12 ~ 24-Bit
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Multiplexed Bus Exchanger
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

SN74ALVCH16271DL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74ALVCH16271DL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74ALVCH16271DL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74ALVCH16271DL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74ALVCH162721GR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 56TSSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH16270DL</b> N/A IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH162721DLR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 56SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH16269KR</b> N/A IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56BGA</p>
 <p><b>SN74ALVCH162721DL</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 56SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH162820DL</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 56SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH16270DLR</b> N/A IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH16271DGGR</b> N/A IC MULTIPLEXED BUS EXCH 56TSSOP</p>

### SN74ALVCH16271DL Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74ALVCH16271DL Datenblatt	SN74ALVCH16271DL-Datenblätter	SN74ALVCH16271DL PDF	SN74ALVCH16271DL
SN74ALVCH16271DL Electronic	SN74ALVCH16271DL-Komponenten	SN74ALVCH16271DL-Verteiler	SN74ALVCH16271DL-Bild	SN74ALVCH16271DL-Teil
SN74ALVCH16271DL Preis	SN74ALVCH16271DL Hersteller	SN74ALVCH16271DL Bild	SN74ALVCH16271DL Aktie	SN74ALVCH16271DL Inventar
SN74ALVCH16271DL Neu	SN74ALVCH16271DL Original	SN74ALVCH16271DL garantiert	SN74ALVCH16271DL RFQ	SN74ALVCH16271DL Online bestellen